









Ministero dell'Istruzione e del Merito **ISTITUTO COMPRENSIVO** di Scuola dell'infanzia, scuola Primaria e Scuola secondaria di Iº Grado

" Eduardo De Filippo"



sito web: www.icedefilippo.edu.it



Prot.n. 0003652/U-IV.5

All'ins. Troisi Alfonsina Cinzia All'Albo on line della scuola Al sito web istituzionale: - sez. PNRR / Amm.ne Trasparente

OGGETTO: PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA. Missione 4: Istruzione e Ricerca. Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università. Investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU.

Lettera di incarico "Progettista didattico e del setting d'aula"

---oOo---

<u>Titolo progetto</u>: "Uno, Noi, Tutti...per @nd@reoltre" C.P.: M4C1I3.2-2022-961-P-17722 CUP: D14D22004780006

L'ISTITUTO SCOLASTICO I.C. "E. DE FILIPPO" - C.F. n. 80028470658, con sede legale in S.Egidio del Monte Albino (SA), alla via Leopardi n.12, in persona del Dott. De Maio Angelo - C.F. DMENGL67M03F912Q, ivi domiciliato per la sua qualità di Dirigente scolastico pro tempore e legale rappresentante,

VISTI

- la deliberazione del Collegio dei docenti n. 33 del 18/05/2023, con la quale la docente Troisi Alfonsina Cinzia è stata individuata per l'affidamento dell'incarico di Progettista didattico e del setting d'aula, nell'ambito del progetto "Uno, Noi, Tutti...per andareoltre", C.P.: M4C113.2-2022-961-P-17722 D14D22004780006, tra le figure interne già investite da specifico incarico istituzionale, per il quale all'interno dell'organizzazione scolastica svolgono compiti strettamente legati ai processi di digitalizzazione della
- la determina dirigenziale, prot. n. 0005007/U-VII.6 del 5 ottobre 2022 con la quale la docente Troisi Alfonsina Cinzia è stata designata Animatore Digitale dell'I.C. "E. De Filippo" di S.Egidio del M.Albino (SA) per l'a.s. 2022/2023;
- il Decreto per il conferimento dell'incarico individuale, prot. 0003649/U-IV.5 del 23/06/2023;
- la dichiarazione di insussistenza di motivi di incompatibilità al conferimento dell'incarico in capo al soggetto Incaricato derivanti da rapporti di coniugio, parentele o affinità entro il secondo grado con lo stesso, né altre situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi;

Tanto ritenuto e premesso,

con il presente atto (a seguire, anche «Lettera di Incarico» o «Lettera»), l'Istituto, come in epigrafe rappresentato, conferisce all'ins. Troisi Alfonsina Cinzia, nata a XXXXXXXXX il 14/09/1970 - c.f. XXXXXXXX, l'incarico di Progettista didattico e del setting d'aula, avente ad oggetto la











Ministero dell'Istruzione e del Merito ISTITUTO COMPRENSIVO di Scuola dell'infanzia, scuola Primaria e Scuola secondaria di I° Grado " Eduardo De Filippo"



sito web: www.icedefilippo.edu.it



progettazione didattica delle aule oggetto dell'intervento e la loro predisposizione secondo gli obiettivi prefissati in relazione alle metodologie che si vogliono proporre nei nuovi ambienti ibridi di apprendimento innovativi, nell'ambito del progetto "Uno, Noi, Tutti...per @nd@reoltre", C.P.: M4C1I3.2-2022-961-P-17722 – CUP: D14D22004780006, secondo le modalità di seguito elencate:

- 1. L'Incaricato dovrà espletare le sotto indicate attività, nell'ambito della Missione 4 Istruzione e ricerca Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione dagli asili nido alle università Investimento 3.2 "Scuola 4.0. Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione europea Next Generation EU:
 - Collaborare a definire la Strategia Scuola 4.0 dell'Istituto al fine di redigere il progetto esecutivo;
 - Coadiuvare il progettista tecnico nei sopralluoghi degli spazi destinati alle aule innovative e/o tematiche;
 - Contribuire alla creazione di un "ambiente di apprendimento intelligente", inteso non solo come uno spazio fisico, ma anche e soprattutto come "sistema adattivo di tipo tecnologico";
 - Collaborare nella definizione delle priorità pedagogiche e metodologico-didattiche inclusive, da porre alla base della riconfigurazione del setting didattico nelle aule, nei laboratori e negli spazi oggetto di intervento;
 - Cooperare con il progettista tecnico nell'analisi delle attrezzature e degli arredi scelti nell'ambito del contesto e del design degli ambienti di apprendimento fisici e virtuali presenti, in coerenza con quanto caricato dall'Istituzione scolastica sulla piattaforma di progettazione FUTURA PNRR;
 - Supportare il progettista tecnico nell'elaborazione del progetto esecutivo attraverso l'esplicitazione dei seguenti piani: piano operativo, piano metodologico, piano della valutazione/monitoraggio;
 - Cooperare con il progettista tecnico alla predisposizione del piano degli acquisti e della relativa documentazione (capitolato tecnico);
 - Provvedere a seguire le indicazioni del RUP ed interloquire con esso per lo svolgimento delle azioni necessarie alla fase degli acquisti e dell'installazione di quanto acquistato;
 - Coordinare l'allestimento degli ambienti calibrandolo sui traguardi di competenza e sugli obiettivi di apprendimento, modulati in base al curricolo e all'età degli studenti;
 - Collaborare alla previsione, definizione ed attuazione delle misure di accompagnamento per l'utilizzo dei nuovi spazi didattici inclusivi;
 - Contribuire alla definizione, attuazione e promozione delle attività didattiche curricolari da svolgersi negli ambienti innovativi creati;
 - Collaborare alla chiusura del progetto;
 - Rendersi disponibile anche dopo la chiusura del progetto nel caso di eventuali verifiche da parte degli enti preposti.
- 2. Le attività oggetto di incarico sono prestate unicamente per lo svolgimento delle azioni strettamente connesse ed essenziali per la realizzazione del progetto finanziato con le risorse del PNRR, funzionalmente vincolate all'effettivo raggiungimento di *target* e *milestone* di progetto, ed espletate in maniera specifica per assicurare le condizioni di realizzazione del progetto indicato in premessa.
- 3. L'Incaricato si impegna ad eseguire l'Incarico a regola d'arte, con tempestività e mediante la necessaria diligenza professionale, nonché nel rispetto delle norme di legge.
- 4. L'incaricato si impegna a svolgere le attività di cui al punto 1, al di fuori dell'orario di servizio, secondo quanto previsto dalle Istruzioni Operative prot. n. 107624, del 21 dicembre 2022, al paragrafo «Spese ammissibili».
- 5. L'incaricato dovrà espletare il proprio incarico nei vari plessi dell'I.C. "E. De Filippo" di S.Egidio del Monte Albino (SA), oggetto del Piano d'intervento.











Ministero dell'Istruzione e del Merito ISTITUTO COMPRENSIVO di Scuola dell'infanzia, scuola Primaria e Scuola secondaria di I° Grado " Eduardo De Filippo"

COD.MECC.SAIC8BA00C –C.F.80028470658 –COD.UNIVOCO UFR428
VIA G. LEOPARDI, 1 84010 SANT'EGIDIO DEL MONTE ALBINO(SA)TEL. 0815152203 – FAX 081915064
email: saic8ba00c@istruzione.it; saic8ba00c@pec.istruzione.it;

sito web: www.icedefilippo.edu.it



- 6. L'incaricato si impegna ad attenersi agli obblighi di condotta previsti dal Codice di comportamento dei dipendenti del Ministero dell'Istruzione, adottato con D.M. del 26 aprile 2022, n. 105.
- 7. La durata dell'incarico è di max. 70 ore, a decorrere dalla notifica della lettera d'incarico e fino al 31/12/2024.
- 8. Non è ammesso il rinnovo dell'incarico. L'eventuale differimento del termine di conclusione dell'Incarico originario è consentito, in via eccezionale, al solo fine di completare il progetto e per ritardi non imputabili al prestatore, ferma restando la misura del compenso pattuito in sede di affidamento dell'Incarico, nonché il rispetto delle tempistiche previste per la realizzazione degli interventi dalla normativa nazionale e comunitaria di riferimento.
- 9. Per l'Incarico conferito è pattuito un corrispettivo lordo pari ad € 1.625,58 (Milleseicentoventicinque/58), inteso quale importo lordo stato, rapportato alle ore effettivamente prestate (max. 70 h). Tale importo, da intendersi omnicomprensivo di ogni imposta e/o ritenuta, nella misura prevista dalle vigenti disposizioni di legge, comprende tutti gli eventuali compiti previsti dall'incarico, comprese le spese di trasporto; per cui l'Incaricato organizzerà le sue attività in maniera proficua e congruente al tetto massimo previsto.
- 10. Il corrispettivo di cui al presente articolo sarà corrisposto dall'Istituto, previo svolgimento delle attività previste e presentazione del relativo *timesheet* sulle ore effettivamente svolte, debitamente compilato e firmato, e secondo le seguenti modalità :
 - La liquidazione del compenso avverrà a rendicontazione approvata, dopo l'espletamento delle necessarie verifiche dei risultati e ad effettivo accreditamento dei fondi da parte dell'Ente finanziatore.
 - II pagamento verrà effettuato entro giorni trenta dalla disponibilità reale delle erogazioni da parte dell'Unità di missione del PNRR presso il Ministero dell'Istruzione e del Merito.

Si allegano alla presente lettera di incarico:

- a. Stralcio Deliberazione del Collegio dei docenti n. 33 del 18/05/2023
- b. Curriculum vitae dell'Incaricato;
- c. Dichiarazione di insussistenza di cause di incompatibilità e di conflitto di interessi;

Si dichiara che l'attività oggetto del presente decreto è finanziata dall'Unione europea – Next Generation EU

S.Egidio del Monte Albino, 26/06/2023

Il Dirigente Scolastico dott. Angelo De Maio

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del d.lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa











Ministero dell'Istruzione e del Merito **ISTITUTO COMPRENSIVO** di Scuola dell'infanzia, scuola Primaria e Scuola secondaria di I° Grado " Eduardo De Filippo"

COD.MECC.SAIC8BA00C -C.F.80028470658 -COD.UNIVOCO UFR428 VIA G. LEOPARDI, 12 84010 SANT'EGIDIO DEL MONTE ALBINO(SA)TEL. 0815152203 – FAX 081915064

email: saic8ba00c@pec.istruzione.it;

sito web: www.icedefilippo.edu.it



Prot.n. 0003648/U-IV.5

OGGETTO: PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA. Missione 4: Istruzione e Ricerca. Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università. Investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU.

Titolo progetto: "Uno, Noi, Tutti...per @nd@reoltre"

<u>C.P.</u>: *M4C1I3.2-2022-961-P-17722* –

CUP: **D14D22004780006**

STRALCIO DAL VERBALE DEL COLLEGIO DEI DOCENTI

n. 7 del 18 Maggio 2023

Il giorno 18 del mese di MAGGIO dell'anno 2023 alle ore 16,15, è convocato il Collegio dei Docenti unitario, in modalità a distanza.

Sono discussi i punti all'ordine del giorno:

N.	ORDINE DEL GIORNO	RELATORE/I
1.	Lettura ed approvazione verbale precedente.	Segretario verbalizzante / Docente collaboratrice del DS
3.	 Esame di Stato conclusivo del primo ciclo (O.M. n4155.07-02-2023): VADEMECUM ESAME FINALE RATIFICA Criteri per la formulazione del giudizio di ammissione all'esame Modalità di svolgimento dell'esame e voto finale; Criteri per la realizzazione degli elaborati; Calendario delle prove; Valutazione nel Primo Ciclo d'istruzione; Questionari di Valutazione e Autovalutazione di Istituto. Ratifica Adozione libri di testo a.s. 2023/24 (Nota MIM prot. n. 8393 del 13 marzo 2023). 	 ✓ Dirigente Scolastico ✓ Coordinatrice SS1° Grado Prof.ssa Sabatino Giuseppina ✓ F.S. Referente alla Valutazione Prof.ssa Giordano Maria G. ✓ FS Area 6 Ins. Giordano Michela Nucleo Interno di Valutazione ✓ Coordinatrice Scuola Primaria Ins. Carolina Farina ✓ Coordinatrice SS1° Grado
4.	Candidati esterni Esami di idoneità alle classi successive ed Esame di Stato conclusivo del primo ciclo - A.S. 2022/2023. Nomina Commissioni e calendario prove.	 ✓ Dirigente Scolastico ✓ Coordinatrice SS1° Grado - Prof.ssa Sabatino Giuseppina ✓ Coordinatrice Scuola Primaria - Ins. Carolina Farina



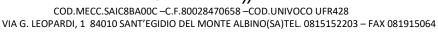








Ministero dell'Istruzione e del Merito ISTITUTO COMPRENSIVO di Scuola dell'infanzia, scuola Primaria e Scuola secondaria di I° Grado " Eduardo De Filippo"



email: saic8ba00c@istruzione.it; saic8ba00c@pec.istruzione.it; saic8ba00c.it; saic8ba00c.it; <a href="mailto:saic8ba00c.



5.	Accordo di rete #DESIGN4DD#NET: Avvio attività di sperimentazione		
	e formazione previste dal progetto PNRR "Realizzazione di progetti		
	nazionali per lo sviluppo di modelli innovativi di didattica digitale e di		
	curricoli per l'educazione digitale e per la diffusione della didattica		
	digitale integrata nelle scuole". Decreto del Direttore generale	✓	Dirigente Scolastico
	dell'Unità di missione per il PNRR 5 novembre 2022, n. 78. Missione 4,	✓	AD Ins. Troisi Alfonsina
	Componente 1, Investimento 2.1., del Piano Nazionale di Ripresa e		
	Resilienza, relativo a "Didattica digitale integrata e formazione del		
	personale scolastico sulla trasformazione digitale" stipulato in rete con		
	il Polo Ferraris di Napoli - Titolo progetto: "#Design4DD (modelli		
	innovativi di didattica digitale)".		
6.	Azioni di coinvolgimento degli Animatori Digitali nell'ambito della linea	✓	Dirigente Scolastico
	di investimento 2.1 "Didattica digitale integrata e formazione alla	✓	AD Ins. Troisi Alfonsina
	transizione digitale per il personale scolastico" di cui alla Missione 4 -		
	Componente 1 - del PNRR;		
7.	Individuazione Gruppo di progetto PNRR 4.0.	✓	Dirigente Scolastico
		✓	Collegio
8.	Nuovo Regolamento d'uso account posta elettronica dipendenti.	✓	Dirigente Scolastico / Collegio
9.	Comunicazioni del Dirigente Scolastico :		
	 Informativa Organico di diritto a.s. 2023/24; 	✓	Dirigente Scolastico / Collegio
	• Formazione Ambito SA-24;		2 ige.iie beeitastico / Contegio
	• Varie.		
	• 1 ario.		
D:	-d-12		1: 4 : 12: 4 11 DC

Presiede l'assemblea il Dirigente Scolastico, Dott. Angelo De Maio, svolge le funzioni di segretario l'insegnante coll. DS, Farina Carolina.

Si procede alla verifica delle presenze tramite il form creato appositamente, ovvero con mail inviate all'attenzione o	del
Dirigente Scolastico, PEO: saic8ba00c@istruzione.it; PEC: saic8ba00c@pec.istruzione.it.	

Risultano assenti p	per giustificato motivo	i seguenti docenti:	 	

OMISSIS

Il dirigente scolastico, constatata la validità della seduta, passa quindi al 1º punto all'o.d.g.:

1. Lettura ed approvazione verbale precedente.

OMISSIS

Si passa al 7º punto all'o.d.g.:.

7.	7. Individuazione Gruppo di progetto PNRR 4.0.		Dirigente Scolastico Collegio











Ministero dell'Istruzione e del Merito ISTITUTO COMPRENSIVO di Scuola dell'infanzia, scuola Primaria e Scuola secondaria di I° Grado " Eduardo De Filippo"



sito web: www.icedefilippo.edu.it



Il Dirigente Scolastico illustra il punto in discussione:

Per quanto riguarda l'Individuazione dei docenti direttamente impegnati nella gestione/attuazione del progetto, il Collegio docenti, in seguito alla DELIBERA (n. 25) del collegio dei docenti del 13 marzo 2023 che ha individuato lo schema delle figure che offriranno il loro supporto tecnico/organizzativo al progetto, strettamente finalizzato alla realizzazione del progetto ed al raggiungimento dei relativi target e milestone:

Figure impegnate nella progettazione esecutiva

per <u>l'attuazione</u> dell' Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi, finanziato dall'Unione europea – "Uno,Noi,Tutti...per @nd@reoltre".

PNRR "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori".

FIGURA ATTUATIVA	INCARICO ISTITUZIONALE
Progettista didattico e del setting d'aula	Animatore digitale
Supporto progettazione	Membri del Team e del Supporto al Team di INNOVAZIONE DIGITALE
metodologica/didattica	Funzioni strumentali o collaboratori del Dirigente

Sulla base della normativa vigente, per l'individuazione di tale personale, l'istituzione scolastica deve procedere tramite procedure selettive comparative pubbliche, aperte al personale scolastico interno e a esperti esterni, in possesso delle necessarie competenze per l'espletamento di funzioni aggiuntive, sulla base di quanto previsto dal "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali ai sensi dell'art. 45, comma 2, lett. h) del d.i. 129/2018" adottato con delibera del consiglio di istituto n. 81 del 14/02/2023.

La FAQ numero 5 della nota MIM 4302 del 14/01/2023 (Chiarimenti e FAQ per la linea di investimento 3.2), chiarisce che le figure già in precedenza individuate dall'istituzione scolastica (es. animatore digitale, team per l'innovazione, figure strumentali), che già esercitano i propri compiti all'interno dell'organizzazione scolastica in virtù della loro funzione istituzionale nei processi di digitalizzazione della scuola, può essere conferito direttamente l'incarico tecnico-operativo, senza previo avviso pubblico.

Dopo l'esposizione, il collegio con DEL. n. 33,

<u>Individua</u>, tra le figure interne già investite da specifico incarico istituzionale, per il quale all'interno dell'organizzazione scolastica svolgono compiti strettamente legati ai processi di digitalizzazione della scuola, <u>il</u> personale al quale sarà conferito direttamente un incarico tecnico / operativo / specialistico / organizzativo finalizzato alla realizzazione del progetto *PNRR Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation classroom "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori". Azione 1 Next Generation Classrooms-"Uno, Noi, Tutti...per @nd@reoltre" ed al raggiungimento dei relativi target e milestone.*











Ministero dell'Istruzione e del Merito ISTITUTO COMPRENSIVO di Scuola dell'infanzia, scuola Primaria e Scuola secondaria di I° Grado " Eduardo De Filippo"

COD.MECC.SAIC8BA00C –C.F.80028470658 –COD.UNIVOCO UFR428 VIA G. LEOPARDI, 1 84010 SANT'EGIDIO DEL MONTE ALBINO(SA)TEL. 0815152203 – FAX 081915064

email: saic8ba00c@istruzione.it; saic8ba00c@pec.istruzione.it; saic8ba00c.it; saic8ba00c.it; <a href="mailto:saic8ba00c.



É costituito:

GRUPPO DI PROGETTO DIRETTAMENTE IMPEGNATO NELLA GESTIONE/ATTUAZIONE DEL

<u>PROGETTO</u> PNRR "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori". Azione 1 Next Generation Classrooms-"*Uno,Noi,Tutti...per @nd@reoltre*".

COGNOME E NOME	INCARICO ISTITUZIONALE	FIGURA ATTUATIVA
TROISI ALFONSINA CINZIA	Animatore digitale	Progettista didattico e del setting d'aula
BAGNALE GIUSEPPINA DE FRANCESCO ADA	Membri del Team e del Supporto al Team di INNOVAZIONE DIGITALE	Supporto operativo alla progettazione metodologica/didattica
PEZZELLA FRANCESCA GIORDANO MICHELA	Funzioni strumentali e Membri del Team DI INNOVAZIONE DIGITALE	Supporto specialistico alla progettazione metodologica/didattica

Tali figure, che opereranno assieme al D.S. (Direzione tecnica e Coordinamento organizzativo) e a coloro che saranno individuati attraverso una procedura selettiva comparativa pubblica (progettista tecnico, supporto specialistico alla progettazione metodologica/didattica - area Inclusione, supporto tecnico-operativo, collaudatore ed ulteriori figure da individuare a seguito di sopravvenute esigenze), per la piena realizzazione del progetto in questione ed il raggiungimento dei relativi target e milestone, resteranno in carica fino alla chiusura del progetto, comprensivo di eventuali verifiche da parte degli enti preposti, per l'espletamento dei seguenti compiti generali:

- 1) Collaborare a definire la Strategia Scuola 4.0 dell'Istituto al fine di redigere il progetto esecutivo;
- 2) Coadiuvare il progettista tecnico nei sopralluoghi degli spazi destinati alle aule innovative e/o tematiche;
- 3) Collaborare con il progettista tecnico nell'analisi delle attrezzature e gli arredi scelti nell'ambito del contesto e del design degli ambienti di apprendimento fisici e virtuali presenti, in coerenza con quanto caricato dall'Istituzione scolastica sulla piattaforma di progettazione FUTURA PNRR;
- 4) Collaborare nella definizione delle priorità pedagogiche e didattiche, da porre alla base della riconfigurazione del setting didattico nelle aule, nei laboratori e negli spazi oggetto di intervento;
- 5) Supportare il progettista tecnico nell'elaborazione del progetto esecutivo attraverso l'esplicitazione dei seguenti piani: piano operativo, piano metodologico, piano della valutazione/monitoraggio;
- 6) Consulenza pedagogica per coordinare la progettazione metodologico-didattica alla progettazione del setting d'aula dei nuovi ambienti;
- 7) Cooperare con il progettista tecnico alla predisposizione del piano degli acquisti e della relativa documentazione (capitolato tecnico);
- 8) Provvedere a seguire le indicazioni del RUP ed interloquire con esso per lo svolgimento delle azioni necessarie alla fase degli acquisti e dell'installazione di quanto acquistato.
- 9) Collaborare alla previsione e definizione delle misure di accompagnamento per l'utilizzo dei nuovi spazi didattici;
- 10) Consulenza pedagogica per l'utilizzo delle attrezzature;
- 11) Coordinamento con referenti dell'orario scolastico personale docente per la rimodulazione e organizzazione del tempo scuola per l'utilizzo dei nuovi ambienti;
- 12) Collaborare alla chiusura del progetto











Ministero dell'Istruzione e del Merito ISTITUTO COMPRENSIVO di Scuola dell'infanzia, scuola Primaria e Scuola secondaria di I° Grado

"Eduardo De Filippo" 1000 –C.F.80028470658 –COD.UNIVOCO UFR428

COD.MECC.SAIC8BA00C –C.F.80028470658 –COD.UNIVOCO UFR428
VIA G. LEOPARDI, 1 84010 SANT'EGIDIO DEL MONTE ALBINO(SA)TEL. 0815152203 – FAX 081915064
email: saic8ba00c@istruzione.it; saic8ba00c@pec.istruzione.it;

sito web: www.icedefilippo.edu.it



Tra l'altro, il Progettista didattico e del setting d'aula dovrà :

- 1) Coordinare l'allestimento degli ambienti calibrandolo sui traguardi di competenza e sugli obiettivi di apprendimento, modulati in base al curricolo e all'età degli studenti;
- 2) Contribuire alla creazione di un "ambiente di apprendimento intelligente", inteso non solo come uno spazio fisico, ma anche e soprattutto come "sistema adattivo di tipo tecnologico";
- 3) Contribuire alla definizione, attuazione e promozione delle attività didattiche curricolari da svolgersi negli ambienti innovativi creati.

OMISSIS

Non essendoci altro su cui discutere la seduta si scioglie alle ore 18,30.

Si dichiara che l'attività oggetto del presente atto è finanziata dall'Unione europea – Next Generation EU

S.Egidio del Monte Albino, 23/06/2023

Il Dirigente Scolastico dott. Angelo De Maio

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del d.lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa

FORMATO EURPEO PERIL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome TROISI ALFONSINA CINZIA

Indirizzo Xxxxxxxxxxxxxxxxx

Telefono xxxxxxxxxxx

E-mail XXXXXXXXXXXXXXXXX

Nazionalità Italiana
Data di nascita 14/09/1970
Luogo di nascita xxxxxxxxxx

ESPERIENZA LAVORATIVA

DOCENTE COMPONENTE DELL'ÉQUIPE TERRITORIALE FORMATIVA #PNRR

MIUR- PNSD- SCUOLA DIGITALE 19/09/ 2019 PER IL BIENNIO 2021-2022 e 2022- 2023

LEADING TEACHER CODEWEEK PER L'ITALIA

http://www.codeweek.it/leading-teachers/

DOCENTE COMPONENTE DELL'ÉQUIPE TERRITORIALE FORMATIVA #PNSD

MIUR- PNSD- SCUOLA DIGITALE 19/09/ 2019 PER IL BIENNIO 2019-2020 e 2020- 2021

ANIMATORE DIGITALE (a.s 2019 a tutt'ora)

ISTITUTO COMPRENSIVO E. De Filippo, via G. Leopardi,1- 84010 S. E. Del Monte Albino, SA

ANIMATORE DIGITALE (a.s 2016 e a.s.2017)

Prot. n. 3384/07.4 del 24/10/2016

ISTITUTO COMPRENSIVO E. De Filippo, via G. Leopardi, 1-84010 S.

E. Del Monte

Albino, SA

COLLABORATRICE REGIONALE ROSA DIGITALE

PER LA REGIONE CAMPANIA DEL MOVIMENTO ROSA DIGITALE

144

FORMATORE ESPERTO ESTERNO

CORSO PER DOCENTI PNRR - 25ORE

CODING E ROBOTICA EDUCATIVA

nella didattica per lo sviluppo del pensiero computazionale

PIANO NAZIONATE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA

Componente 1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Univercità Investimento 2.f : Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il perconale scolastico

ISTITUTO TECNICO INDUSTRIATE STATATE "GALILEO FERRARIS Prot. n. 0003042 del 16/05/2023

143

RELATRICE IN WORKSHOP DI FORMAZIONE PER DOCENTI "CODING UNPLUGGED E ROBOTICA EDUCATIVA"

DIDACTA ITALIA 2023

giovedì 9 marzo 2023

142

INCARICO DI ESPERTO FORMATORE

FORMAZIONE DOCENTI

Modulo "Pensiero Computazionale"

Titolo "Coding e sviluppo del pensiero computazionale nella didattica" POLO FORMATIVO NAZIONALE - ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "G. B. ODIERNA"

Corso Sicilia, 2 - 92020 - PALMA DI MONTECHIARO (AG) prot. n. 5478 del 18/04/2023

141

ATTIVITÀ FORMATIVA PER CAMPUSTORE ACADEMY

DIDACTA ITALIA 2023 In data 08/03/2023 - 09/03/2023 - 10/03/2023 27 h

140

DOCENTE PROGETTISTA E FORMATORE FORMAZIONE STUDENTI

Progetto extracurriculare - A.S. 2022/23 – 50 h

Suddiviso in tre laboratori extrascolastici, come di seguito specificato:

1° LABORATORIO: Pensiero computazionale "CODING e robotica educativa per una didattica delle soft skill" per la <u>scuola dell'infanzia</u> - Storytelling con Tale Bot Pro, Super per n. 10 ore

2º LABORATORIO: Pensiero computazionale "CODING e robotica educativa per una didattica delle soft skill" per la <u>scuola Primaria</u> - Gamification con CodyRoby - per n. 20 ore

3º LABORATORIO: Pensiero computazionale "CODING e robotica educativa per una didattica delle soft skill" per la <u>scuola Secondaria</u> di primo grado - Lego Spike Prime nella didattica -

per n. 20 ore

Prot. n. 0000719/VII.6

Sant'Egidio del Monte Albino, 09/02/2023

139

ESPERTO "EXPO GAMES"

Esperto referente in EXPO GAMES, per la predisposizione e la progettazione, nonché per la conduzione delle attività del PER LA FASE 3 del progetto 3 - Una rete per il Sud: obiettivo STEAM. Competizione Nazionale "MARATONA STEAM" della durata di tre giorni dal 13 al 15 ottobre 2022,

Marsala (TP).

Prot. n. 6775 del 21/09/2022;

138

ESPERTO FORMATORE PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO NELL'AMBITO DELLE STEAM ATTRAVERSO L'USO DI ATTREZZATURE DIGITALI FORMAZIONE STEAM TITOLO "InsegniAMO le STEAM"

FORMAZIONE DOCENTI

Istituto Statale "Pascasino" - Liceo delle Scienze Umane - Liceo Economico Sociale - Liceo Linguistico - Via Vaccari n. 5 e Via Falcone n.20 – MARSALA **Modulo formativo LABORATORI FROM STEM TO STEAM <u>1° CORSO</u>** 20 h

Prot. n. 2150/1bis Marsala, 24-03-2022

137

ESPERTO FORMATORE PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO NELL'AMBITO DELLE STEAM ATTRAVERSO L'USO DI ATTREZZATURE DIGITALI FORMAZIONE STEAM TITOLO "InsegniAMO le STEAM"

Istituto Statale "Pascasino" - Liceo delle Scienze Umane - Liceo Economico Sociale - Liceo Linguistico - Via Vaccari n. 5 e Via Falcone n.20 – MARSALA **Modulo formativo LABORATORI FROM STEM TO STEAM <u>2° CORSO</u>** 20 h

Prot. n. 2150/1bis Marsala, 24-03-2022

ESPERTO FORMATORE PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO NELL'AMBITO DELLE STEAM ATTRAVERSO L'USO DI ATTREZZATURE DIGITALI FORMAZIONE STEAM TITOLO "Insegni-AMO le STEAM"

Istituto Statale "Pascasino" - Liceo delle Scienze Umane - Liceo Economico Sociale - Liceo Linguistico - Via Vaccari n. 5 e Via Falcone n.20 – MARSALA **Modulo formativo "Arte e creatività digitali <u>- 1º corso</u> -** a.s.2021/22 ID:64002 20 h

Prot. n. 2150 - Marsala, 24-03-2022

135

ESPERTO FORMATORE PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO NELL'AMBITO DELLE STEAM ATTRAVERSO L'USO DI ATTREZZATURE DIGITALI FORMAZIONE STEAM TITOLO "Insegni-AMO le STEAM"

Istituto Statale "Pascasino" - Liceo delle Scienze Umane - Liceo Economico Sociale - Liceo Linguistico - Via Vaccari n. 5 e Via Falcone n.20 – MARSALA **Modulo formativo"Arte e creatività digitali - 2º corso** - a.s.2021/22 ID:66030 20 h

Prot. n. 2150 - Marsala, 24-03-2022

134

PUBBLICAZIONE INTERNAZIONALE

Italy Preschool Case Study

Caso di studio Robotica Educativa e Tale Bot

https://matatalab.com/en/node/788

In data 11-1-2022

133

PUBBLICAZIONE INTERNAZIONALE

"STEAM Learning Solution For Elementary Education"
Articolo a pag. 33 https://drive.google.com/file/d/1JDPNC9uWGNNyu3I5H_Zff8xdN-xqFrJn/view?usp=sharing del 11-1-2022

133.1

PUBBLICAZIONE WIKISCUOLA - "Educazione civica nella scuola dell'infanzia"

18/10/2020

132

ATTIVITÀ FORMATIVA PER STUDENTI E DOCENTI – EFT Campania

Robotica Educativa: Lego Spike Prime nella didattica: intervento in classe con gli studenti.

Istituto Comprensivo "San Giovanni Bosco" Prot.0001465 del 23/03/2023 27 marzo 2023

131

ATTIVITÀ FORMATIVA PER DOCENTI – EFT Campania

Coding unplugged e robotica educativa nella didattica curricolare

Istituto Comprensivo "San Giovanni Bosco"

Prot. 989 del 01/03/2023

130

RELATRICE DIDACTA ITALIA 2023

per INDIRE

"Coding unplugged e robotica educativa con Alessandro Bogliolo"

Fortezzza Da Basso-Firenze

9 marzo 2023

129

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE e di realizzazione di materiale didattico - robotica educativa in relazione all'evento formazione

DIDACTA FIRENZE 8-10 MARZO 2023

Per 3giorni (h25)

CampuStore - Bassano del Grappa, 07/03/2023

128

FORMATORE ESPERTO INTERNO

Corso di formazione "STEAM: tra web app e robotica educativa - Laboratori formativi per la diffusione di strumenti e metodologie didattiche innovative a scuola" - AZIONE # 28 PNSD 2021/22.

CUP: D14C21000040001

25h

Prot. n. 2494 - 22/04/2022

127

REFERENTE DEL PROGETTO di sperimentazione del Coding nell'ambito del protocollo di intesa stipulato fra il Ministero dell'Istruzione e Makeblock Europe.

IC "Eduardo Do Flippo" - Sant'Egidio del Monte Albino Prot. n.0002518/U- IV.5 04/06/2021

ESPERTO ESTERNO DEL MODULO "CODING ALLA PRIMARIA"

Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse | - Istruzione - Fondo Sociale Europeo (FSE). Programma Operativo Complementare "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I - Istruzione - Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 - Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1. Avviso pubblico prot. n. 9707 del 27/04/

IV IC Nocera Inferiore (SA) prot. 0005572 del 10/06/2022 30h

126.1

ESPERTO ESTERNO

PROGETTO PON/FSE 10.2.2A - Competenze di base "LA RIPARTENZA" MODULO - LAVORO CREATIVO SCUOLA PRIMARIA- CODING E ROBOTICA EDUCATIVA

CUP: F89J21006990007

I.C.5 KAROL WOJTYLA - CASTELLAMMARE (NA)

Protocollo 0002145/2021 del 01/09/2021

30h

125

ESPERTO ESTERNO

PROGETTO PON/FSE 10.2.2A - Competenze di base "LA RIPARTENZA" MODULO -LAVORO CREATIVO SCUOLA SECONDARIA – **CODING E ROBOTICA EDUATIVA**

CUP: F89J21006990007

1.C. 5 KAROL WOJTYLA - CASTELLAMMARE (NA)

Protocollo 0002143/2021 del 01/09/2021

30 h

125.1

ESPERTO ESTERNO PON - Modulo "SCRATCH 1"

PROGETTO PON "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I - Istruzione - Fondo Sociale Europeo (FSE). Programma Operativo Complementare "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I - Istruzione - Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 - Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1. Avviso pubblico prot. n. 9707 del 27/04/2021 - Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza Covid -19 (Apprendimento e socialità). 10.2.2A-FSEPON-CA- 2021-79 "Crescere con competenza" - CUP. C63D21001970007.

IC "88° Eduardo De Filippo"- Napoli 30 h

PROT. 0005533 DEL 18/08/2021

125.2

ESPERTO ESTERNO PON - Modulo "SCRATCH 2"

PROGETTO PON "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I - Istruzione - Fondo Sociale Europeo (FSE). Programma Operativo Complementare "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I - Istruzione - Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 - Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1. Avviso pubblico prot. n. 9707 del 27/04/2021 - Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza Covid -19 (Apprendimento e socialità). 10.2.2A-FSEPON-CA- 2021-79 "Crescere con competenza" - CUP. C63D21001970007.

IC "88° Eduardo De Filippo"- Napoli 30 h

PROT. 0005534 DEL 18/08/2021

125.3

DOCENTE ESPERTO FORMATORE ESTERNO- FORMAZIONE DOCENTI: "Coding e Pensiero Computazionale a scuola".

I.C.5 KAROL WOJTYLA - CASTELLAMMARE (NA

Prot. 0000809 del 06/04/2021

35 h.

124

ESPERTO ESTERNO

FORMAZIONE STUDENTI

ATTIVITÀ LABORATORIALI DI CODING E ROBOTICA EDUCATIVA

Dir. Did. Statale 1° circolo – Eboli (SA)

21h

Prot. n. 1510 del 13/04/20221

123

"FORMATRICE AMBITO 13"

REALIZZAZIONE ATTIVITÀ DI FORMAZIONE – TRIENNIO2019-2022 -PRIMA ANNUALITA' A.S. 2019-2020

A5 - LEAD (LEGAMI EDUCATIVI A DISTANZA) ORIENTAMENTI PEDAGOGICI

ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE "GALILE O FERRAR IS" (NA)

incarico prot. n. 232//04-06 del 19/01/2021

122

FORMATRICE NAZIONALE FUTURE LABS

Referente del progetto di sperimentazione di coding e robotica educativa, nell'ambito del protocollo d'intesa MI –Make Block Europe

Prot. n. 0002518/U-IV.5

04/06/2021

DOCENTE PROGETTISTA E FORMATORE

Progetto extracurricolare "Pensiero computazionale: coding e robotica educativa per una didattica delle soft skills" (60 h.)

Ic E. De Filippo di Sant'Egidio Del Monte Albino (Sa)

a.s 2020/21

prot. n. 64/Emerg./U VII.6 DEL 09/04/2021

121.1

DOCENTE ESPERTO ESTERNO NELLO SVILUPPO DEL PESNSIERO LOGICO E COMPUTAZIONALE E DELLA CREATIVITÀ DIGITALE PER ALUNNI E ALUNNE DELLA SCUOLA DEL I CICLO

Dir. DID. Statale VII circolo "G. Carducci", Livorno

Prot. 0001208 del 11/03/2021

120

COLLAUDATORE ESPERTO PON- IC E. DE FILIPPO SANT'EGIDIO DEL MONTE ALBINO(SA)

2014ITo5M2OPoo1 Programma Operativo Nazionale 2014-2020
"Per la scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento - FESR"
Asse II – Codice Autorizzazione 10.8.6A-FESRPON-CA-2020-317
CUP D12G20000970007 – "Uno, Noi, Tutti per la Didattica della Vicinanza"

prot. n. 0002713/U-IV.5 22/08/2020

119.1

ATTIVITÀ DI DOCENZA ESPERTO ESTERNO IN LABORATORI DI CODING E ROBOTICA EDUCATIVA

Dir. Did. Statale I circolo Eboli (SA)

21 h.

13/04/2021

119

ESPERTO ESTERNO

Corso di formazione-Piano di Formazione regionale "DDI"

CUP J67C21000010002

IIS "L. LAGRANCIA" – Vercelli (Piemonte)

18 ore

prot. n. 1303/21 del 29/03/2021

118

CORSI DI FORMAZIONE GSUITE FOR EDUCATION PER LA SCUOLA DELL'INFANZIA

(25 H OGNUNO)

Wikiscuola

a.s 2019-2020

- 2.1- GSuite presso IC Muggò (MI);
- 2.2- GSuite presso IC Sant'Agata de' Goti (SA);
- 2.3- GSuite presso IC Bertinoro (BA);
- 3.4- GSuite presso IC Posatora Piano Archi (Ancona);
- 2.5- GSuite per l'Infanzia su piattaforma WikiScuola

CORSI DI FORMAZIONE - EDUCAZIONE CIVICA ALLA SCUOLA DELL'INFANZIA I EDIZIONE

Wikiscuola

a. s. 2020-21-25h

116

CORSI DI FORMAZIONE - EDUCAZIONE CIVICA ALLA SCUOLA DELL'INFANZIA II EDIZIONE

Wikiscuola

a. s. 2021-22 - 25h

115

DOCENTE ESPERTO ESTERNO

CREAZIONE E UTILIZZO DI CONTENUTI MULTIMEDIALI, (VIDEO-EDITING, ARTE E MUSICA DIGITALE,

MUSEI VIRTUALI, ...) PER LA DIDATTICA A DISTANZA (1° corso) ISTITUTO FUSINIERI: ISTITUTO TECNICO ECONOMICO IN VICENZA

Prot. n. 1422 - 04/05/2020

114

DOCENTE ESPERTO ESTERNO

AMBITO TERRITORIALE SA025 - SAIC8BXOOB

ISTITUTO COMPRENSIVO SARNO-EPISCOPIO - SARNO (SA) PROGETTAZIONE + CORSO DI FORMAZIONE on line "Metodologie e tecniche per la didattica a distanza", rivolto ai docenti dell'I.C.

Prot. 0000923 del 26/05/2020

113

CREAZIONE E UTILIZZO DI CONTENUTI MULTIMEDIALI, (VIDEO-EDITING, ARTE E MUSICA DIGITALE,

MUSEI VIRTUALI, ...) PER LA DIDATTICA A DISTANZA (2°corso) ISTITUTO FUSINIERI: ISTITUTO TECNICO ECONOMICO IN VICENZA Prot. n. 1423 - 04/05/2020

112

DOCENTE ESPERTO ESTERNO

PERCORSI DI FORMAZIONE – FORMAZIONE DOCENTE

"INSEGNARE IN UN FUTURE LAB: FORMAZIONE DIDATTICA ASSISTITA DALLE TECNOLOGIE DIGITALI IN AMBIENTI INNOVATIVI" - (ed. on line)

"GAMIFICATION" 1

I.I.S.S. "MARCO POLO", BARI

Prot. n. 0002434 del 14/04/2020

111

DOCENTE ESPERTO ESTERNO

PERCORSI DI FORMAZIONE

"INSEGNARE IN UN FUTURE LAB: FORMAZIONE DIDATTICA ASSISTITA DALLE TECNOLOGIE DIGITALI IN AMBIENTI INNOVATIVI" (ed. on line)

"GAMIFICATION" 2

I.I.S.S. "MARCO POLO", BARI

Prot. n. 0002108 del 26/03/2020

110

MEMBRO COMMISSIONE GIUDICANTE DEL PREMIO SCUOLA DIGITALE MIUR - PNSD

a.s. 2019/2020 per la provincia di Salerno - Scuola Polo Liceo scientifico Francesco Severi. (SA)

Prot. n. 000210 del 13/01/2020

109

ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE ED ESPERTO ESTERNO

"Coding unplugged applicato alla didattica – Cody-Words Puzzle" CIRCOLO DIDATTICO STATALE "EDUARDO DE FILIPPO" C.D.

STATALE "EDUARDO DE FILIPPO"

Meccanografico: NAEE21900T Prot. n. 7125 – IV 5– 12/12/2019

108

FORMATORE ESPERTO ESTERNO

"Coding e pensiero computazionale

IC "Ignazio di Loyola - via S. Ignazio di Loyola 3 - 80131Napoli Prot. 856 del 03/02/2020

107

RELATORE E CONDUTTORE DEL WORKSHOP LABORATORIALE

IC San Rocco Marano di Napoli – via Castelbelvedere, 3 -80016 Napoli 23/01/2020

106

RELATORE SEMINARIO

Dal Coding alle app- Esperienze e suggerimenti per la didattica innovativa Liceo Scientifico "Tito Lucrezio Caro", NA 04/12/2019

DOCENTE ESPERTO IN WORKSHOP

Presentazione POSTER nel XXXIII Convegno Internazionale: "INCONTRI CON LA MATEMATICA": CODING E ROBOTICA EDUCATIVA NELLA DIDATTICA CURRICOLARE

dal 08/11/2019 al 10/11/2019

Castel San Pietro Terme (BO)

A.S. 2019/2020

104

PUBBLICAZIONE

"DIDATTICA DELLA MATEMATICA E PROFESSIONALITÀ DOCENTE"

Atti del XXXIII Convegno Internazionale: "Incontri con la Matematica"

103

RELATORE SEMINARIO e MODERATORE WORKSHOP

"Sviluppo del Pensiero Computazionale: Digital storytelling e creatività" ITI E. Medi - San Giorgio a Cremano (NA)

28/10/2020

102

ATTIVITÀ PROGETTAZIONE E REFERENTE PER LA SPERIMENTAZIONE "PONTI DIGITALI: le tecnologie di realtà aumentata come ponte tra scuole, saperi disciplinari e contesti formali e informali".

con Università degli Studi di Padova | Filosofia, Sociologia, Pedagogia, Psicologia Applicata.

ISTITUTO COMPRENSIVO E. De Filippo, via G. Leopardi,1- 84010 S. E. Del Monte Albino, SA

a.s.2019/2020

101

REFERENTE PER LA SPERIMENTAZIONE

INDIRE- MINECRAFT

ISTITUTO COMPRENSIVO E. De Filippo, via G. Leopardi,1- 84010 S. E. Del Monte Albino, SA a.s.2019/2020

100

INSEGNANTE CON CONTRATTO A TEMPO INDETERMINATO

ISTITUTO COMPRENSIVO E. De Filippo, via G. Leopardi,1- 84010 S. E. Del Monte Albino, SA

Tipo di azienda o settore Tipo di impiego

Lavoro

99

DOCENTE FORMATORE MIUR #FUTURAITALIA- #FUTURA MATERA

#PNSD

Settimana della Scuola Digitale - tre giorni per la scuola digitale: formazione, dibattiti, esperienze" – MATERA

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE E LABORATORI DI CODING E ROBOTICA EDUCATIVA

dal 04 AL 06 novembre 2019

98

DOCENTE FORMATORE MIUR

#FUTURAITALIA- #FUTURA LATINA - #PNSD

Settimana della Scuola Digitale - tre giorni per la scuola digitale: formazione, dibattiti, esperienze" – LATINA

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE E LABORATORI DI CODING E ROBOTICA EDUCATIVA

dal 22 AL 24 OTTOBRE 2019

97

DOCENTE FORMATORE MIUR #FUTURAITALIA- #FUTURA ASSISI

#PNSD

Settimana della Scuola Digitale - tre giorni per la scuola digitale: formazione, dibattiti, esperienze" – ASSISI

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE E LABORATORI DI CODING E ROBOTICA EDUCATIVA

dal 09 ALL' 11 OTTOBRE 2019.

96

DOCENTE RELATORE

STEAM bot: percorsi plugged e unplugged

VII MEETING DOCENTI VIRTUALI & INSEGNANTI 2.0 USR Emilia-Romagna - Servizio Marconi T.S.I 11 maggio 2019

95

PROGETTISTA E DOCENTE REFERRENTE INTERNO PER PROGETTO CURRICULARE ANNUALE VERTICALE INFANZIA-PRIMARIA

"Coding a Scuola"

Prot. 0003526 del 02/07/2018

94

ESPERTO ESTERNO PON (annualità 2018/2019)

2014IT05M2OP001 Programma Operativo Nazionale 2014-2020

"Per la scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento - FSE" - Competenze di base -

Asse I – Codice Autorizzazione 10.2.2A-FSEPON-CA-2017-97

"Uno, noi, Tutti..per la scuola primaria e Secondaria di primo grado"

CUP: D15B17000070007

IC E. DE FILIPPO DI SANT'EGIDIO DEL MONTE ALBINO, SA **MODULO** "UNO, NOI, TUTTI E IL CODE.MAT PER LA SCUOLA PRIMARIA": DAL CODING UNPLUGGED ALLA ROBOTICA EDUCATIVA

PROT. 0002075/U del 11/04/2019

93

ESPERTO ESTERNO PON (annualità 2018/2019)

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo Specifico

Miglioramento delle competenze chiave degli allievi, anche mediante il supporto dello sviluppo delle capacità di docenti, formatori e staff. Azione 10.2.1 Azioni specifiche per la scuola dell'infanzia (linguaggi e multimedialità – espressione creativa- espressività corporea); Azione 10.2.2. Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base (lingua italiana, lingue straniere, matematica, scienze, nuove tecnologie e nuovi linguaggi, ecc.). Avviso pubblico per il potenziamento delle competenze di base in chiave innovativa, a supporto dell'offerta formativa. Scuole dell'Infanzia e Scuole del I e del II Ciclo.

I.C. "VICO EQUENSE 2 - FILIPPO CAULINO" - Vico Equense, NA **MODULO** "I PICCOLI DELLA CAULINO TRA TEST@CODING SCUOLA INFANZIA (INNOVAZIONE DIDATTICA E DIGITALE)"

Prot. n. 1050/06-01 del 26/02/2019

92

ESPERTO ESTERNO PON (annualità 2018/2019)

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo Specifico10.2. Azione 10.2.2- Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base (lingua italiana, lingue straniere, matematica, scienze, nuove tecnologie e nuovi linguaggi). Sottoazione 10.2.2.A- Competenze di base. Programmazione 2014/2020 – Anno scolastico 2018/2019 Progetto 10.2.2.A- FSEPON-CA-2018-1343 "CREATIVA...MENTE"

CUP: E37I8001690007/CIG: ZD92899ED9

MODULO: "SMART CODER" – Scuola Primaria IC STATALE POGGIOMARINO 1 CAPOLUOGO Via Roma, 38-80040 Poggiomarino (NA)

Prot. 1830/06-18 del 28/05/2019

91

ESPERTO ESTERNO PON (annualità 2018/2019)

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020.

Progetto PON/FSE "Sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di cittadinanza digitale" – "10.2.2°-FSEPON-CA-2019-1424" – Titolo "Imparare per pensare".

Avviso prot. AOODGEFID del 03/03/2017 "Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale e delle competenze di cittadinanza digitale".

MODULO: "Codifica le tue idee" – Primaria

IC CASTELLABATE

via F. Coppola snc – S. Maria di Castellabate (SA)

Prot. 2823/IV.5 del 15/06/2019

90

ESPERTO ESTERNO PON (annualità 2018/2019)

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020.

Programma Operativo Complementare "Per la Scuola Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020.

Asse I – Istruzione- Fondo di Rotazione.

In coerenza con Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE) – Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2- Sottoazione 10.2.2° "Competenze di base".

Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale"; Prot. AOODGEFID/2669 del 03/03/2017.

Autorizzazione progetto codice 10.2.2°- FdRPOC-TO-2018-113

MODULO: "Coding pronti...via!"- Primaria

IC "Leonardo Da Vinci"

Via Hamman, 100- Abbadia S. Salvatore- Vivo d'Orcia- Castiglione d'Orcia (SI)

Prot. 0003884 del 24/06/2019

ISTRUZIONE E

89

DOCENTE FORMATORE MIUR

FORMAZIONE

#FUTURAITALIA #TERNICHALLENGE 2019

#PNSD

Settimana della Scuola Digitale - tre giorni per la scuola digitale: formazione, dibattiti esperienze" - TERNI dal dal 22 al 24 maggio 2019.

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE E LABORATORI DI CODING E ROBOTICA EDUCATIVA

88

DOCENTE FORMATORE MIUR

#FuturaGENOVA

#PNSD

Settimana della Scuola Digitale - tre giorni per la scuola digitale: formazione, dibattiti, esperienze", GENOVA dal 4 al 6 aprile 2019

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE E LABORATORI DI CODING E ROBOTICA EDUCATIVA

ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE E DOCENTE FORMATORE ESPERTO ESTERNO

IC Autonomia 82- Baronissi

Formazione su "Google Drive e Pensiero Computazionale applicato alla didattica"

(48h)

23/01/2019

86

DOCENTE FORMATORE ESPERTO ESTERNO

Istituto Figlie di Maria Ausiliatrice – Napoli

Formazione su "Il Coding per sviluppare Pensiero Computazionale, capacità critiche e di problem solving"

14/01/2019

85

DOCENTE FORMATORE ESPERTO ESTERNO

Istituto Figlie di Maria Ausiliatrice – Napoli

Formazione su "Dal Coding al Pensiero Computazionale"

13/11/2018

84

DOCENTE FORMATORE MIUR

#FuturaMantova

#PNSD

Tre giorni per la scuola digitale: formazione, dibattiti, esperienze", Mantova ATTIVITÀ DI FORMAZIONE E LABORATORI DI CODING E ROBOTICA EDUCATIVA

dal 28 al 30 novembre 2018

83

DOCENTE FORMATORE MIUR

#FuturaAvellino #Terr@Dimezzo #PNSD

Tre giorni per il Piano Nazionale Scuola Digitale: formazione, dibattiti, esperienze

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE E LABORATORI DI CODING E ROBOTICA EDUCATIVA

3, 4, 5 ottobre 2018

82

DOCENTE FORMATORE MIUR

#WaterUtopia #FuturaCaserta #PNSD

Tre giorni per il Piano Nazionale Scuola Digitale: formazione, dibattiti, esperienze

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE E LABORATORI DI CODING E ROBOTICA EDUCATIVA

25 - 26 - 27 ottobre 2018

ATTTIVITÀ DI PROGETTAZIONE ed ESPERTO ESTERNO Modulo "CODING" - "CAMPUS SI STEM" di Pagani

Direzione didattica I CIRCOLO di PAGANI (.SA) a.s. 2017/2018

Prot. N. 2211/08 del 10/09/2018

80

ESPERTO ESTERNO Modulo: "CODIG E PENSIERO COMPUTAZIONALE 2"

in PON FSE" Per la Scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" Avviso prot. N. AOODGEFID/10862 DEL 16/09/2016 PROGRAMMAZIONE 2014-2020 – Anno Scolastico 2017/2018

Autorizzazione Codice Progetto: 10.1.1° - FSEPON-CA2017-197 CUP IC CASTEL VOLTURNO- VILLAGGIO COPPOLA

Viale Delle Acacie, 12, Castel Volturno (CE)

Prot. n. 2298 del 09/05/2018

79

ATTTIVITÀ DI PROGETTAZIONE E DOCENTE PROGETTO EXTRACURRICOLARE-INFANZIA "CODING A SCUOLA"

Azione 28 PNSD. Nota MIUR del 6/11/2017 Anno scolastico 2016/2017, 2017/2018 II ISTITUTO COMPRENSIVO –via Gramsci, 21 Nocera Inferiore(SA)-Prot. N. 0003047 del 21/06/2018

78

ATTTIVITÀ DI PROGETTAZIONE DOCENTE PROGETTO EXTRACURRICULARE-PRIMARIA - "ROBOTICA EDUCATIVA"

Anno scolastico 2017/2018

II ISTITUTO COMPRENSIVO –via Gramsci, 21 Nocera Inferiore (SA) Prot. N. 2111/4.5 del 07/05/2018

77

ESPERTO INTERNO PER IL CORSO DI FORMAZIONE

"La didattica del pensiero computazionale applicato alla robotica educativa"

II ISTITUTO COMPRENSIVO –via Gramsci, 21 Nocera Inferiore (SA) Anno scolastico 2016/2017 27 ore

Prot. 0002389 del 16/06/2017

76

DOCENTE IN LABORATORIO CURRICULARE DI PENSIERO COMPUTAZIONALE "PENSIERO COMPUTAZIONALE A SCUOLA: "P. C. E NON SOLO PC"

II ISTITUTO COMPRENSIVO –via Gramsci, 21 Nocera Inferiore (SA)- Scuola Primaria

Anno scolastico 2016/2017, 2017/2018

75

ANIMATORE DIGITALE

Anni scolastici 2016/2017 e 2017/2018 II ISTITUTO COMPRENSIVO –via Gramsci, 21 Nocera Inferiore(SA)-Prot. 0003384 del 24/10/2016

74

MEMBRO COMMISSIONE DI AUTOVALUTAZIONE

A.S. 2016/2017

Direzione did. Statale 1° circolo –via Gramsci, 21 Nocera Inferiore(SA)- Scuola Primaria

73

MEMBRO GRUPPO DI MIGLIORAMENTO

A.S. 2016/2017

II ISTITUTO COMPRENSIVO –via Gramsci, 21 Nocera Inferiore(SA)- Scuola Primaria

72

MEMBRO TEAM DELL'INNOVAZIONE

A.S. 2015/2016

II ISTITUTO COMPRENSIVO –via Gramsci, 21 Nocera Inferiore(SA)- Scuola Primaria

Prot. n. 1989/07.05 del 10/06/2016

71

MEMBRO CENTRO DI COMPETENZA

A.S. 2015/2016

II ISTITUTO COMPRENSIVO –via Gramsci, 21 Nocera Inferiore(SA)- Scuola Primaria

70

FUNZIONE STRUMENTALE connessa alla proposizione, realizzazione e la gestione del piano dell'offerta formativa rivolto all'ordine scolastico della scuola primaria con mansioni di gestione del laboratorio informatico, supporto registri personali digitali, supporto prove INVALSI. 2014-2015 Direzione did. Statale 1° circolo -C.so E. Padovano, Pagani- Scuola Primaria Prot. n. 3483 del11/10/2014

69

DOCENTE NELL' AMBITO DEL PROGETTO "AREA A RISCHIO" - Laboratorio "Una Scuola Amica In Festa"

2013/2014 Direzione did. Statale 1° circolo -C.so E. Padovano, Pagani- Scuola Primaria.

68

ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE, CONSULENZA E FORMAZIONE SULL'USO DELLE LIM AI DOCENTI

2014/2015 Direzione did. Statale 1° circolo -C.so E. Padovano, Pagani- Scuola Primaria

67

ESAMINATORE EIPASS

2013-2014

Presso CSP -via M: N: Balbo,48 Nocera Inferiore SA nei PON varie istituzioni scolastiche

66

ESAMINATRICE AICA ECDL

Presso CSP –via M: N: Balbo,48 Nocera Inferiore SA a.s 2013-2014

65

DOCENTE TUTOR

nell'ambito delle attività connesse alla realizzazione del Piano integrato (30 h) - modulo F1 FSE 2013-163 " La mia città... dal passato al presente".

013/2014 Direzione did. Statale 1° circolo -C.so E. Padovano, Pagani- Scuola Primaria

64

DOCENTE ESPERTO nell'ambito del progetto extracurriculare "Area a rischio" - laboratorio

"Giochi motori"

2012/2013

Direzione did. Statale 1° circolo -C.so E. Padovano, Pagani- Scuola Primaria

63

DOCENTE ESPERTO Laboratorio Extracurriculare "Cinematografando" 2011/2012 Direzione did. Statale 1° circolo -C.so E. Padovano, Pagani- Scuola Primaria

62

REFERENTE AULA MULTIMEDIALE.

1997/1998 Direzione did. Statale via Brocchi,5- via Virgilio Brocchi,5-Milano

Istruzione o

61

CORSO DI FORMAZIONE

*f*ormazione

" L'officina dei Robot: fare STEAM"

Scuola Futura - Polo STEAM - Terni

Istituto di Istruzione Superiore Classico e Artistico "G. C. Tacito" 14/01/2023

h. 25

60

PONTI DIGITALI: LE TECNOLOGIE DI REALTÀ AUMENTATA COME PONTE TRA SCUOLE, SAPERI DISCIPLINARI E CONTESTI FORMALI E INFORM ALI.

h.25

Università degli Studi di Padova | Filosofia, Sociologia, Pedagogia, Psicologia Applicata

12 DICEMBRE 2019

59

CORSO DI FORMAZIONE

"TIC E DIDATTICA - Didattica e metodologie, Innovazione didattica e didattica digitale, Metodologie e attività laboratoriali, Sviluppo della cultura digitale ed educazione ai media"

(25 h) - Liceo Scientifico "Don C. La Mura" - SAPS170004

Sant'Egidio Del Monte Albino (Sa)

14 OTTOBRE 2019

58

CORSO DI FORMAZIONE

UF FIGURE DI SISTEMA: COMPETENZE DIGITALI - "IL DIGITALE A SERVIZIO DELLA SCUOLA- Innovazione didattica e didattica digitale, Sviluppo della cultura digitale ed educazione ai media

(25 h) - "B. RESCIGNO" - SAPS18000P

01 DICEMBRE 2017

57

CORSO DI FORMAZIONE per ÉQUIPE FORMATIVE TERRITORIALI PER LA REGIONE CAMPANIA

MIUR- PNSD- SCUOLA DIGITALE 15/10/2019

56

DOCENTE CORSISTA - "Strumenti Tattili Interattivi per la didattica e l'inclusione"

#WaterUtopia #FuturaCaserta #PNSD

Tre giorni per il Piano Nazionale Scuola Digitale: formazione, dibattiti, esperienze

27 ottobre 2018 - Teachers Matter 2

55

DOCENTE CORSISTA - "IL DIGITAL STORYTELLING in percorsi di CITTADINANZA DIGITALE"

#FuturaAvellino #Terr@Dimezzo #PNSD

Tre giorni per il Piano Nazionale Scuola Digitale: formazione, dibattiti, esperienze

4 ottobre 2018

54

DOCENTE CORSITA - "L'utilizzo dei codici QR nella didattica e la realtà aumentata".

#FuturaGENOVA #PNSD

Settimana della Scuola Digitale - tre giorni per la scuola digitale: formazione, dibattiti, esperienze", GENOVA 5 aprile 2019.

53

CURRICULUM VITAE DEI CORSI ED ESAMI PER IL CODING, PENSIERO COMPUTAZIONALE E CREATIVITÀ E CITTADINANZA DIGITALE conseguiti all'Università di Urbino

https://api.badgr.io/public/collections/8568ceda2a615c234e021466876b9e6b

52.1



SUMMER SCHOOL CODING IN BIBLIOTECA 2022

Summer School universitaria "Coding e Pensiero Computazionale in Biblioteca", erogata dall'Università di Urbino nell'estate 2021 (https://www.uniurb.it/corsi/1756911). Il completamento comporta un impegno di 125 ore e il riconoscimento di 5 CFU.

6 novembre 2022

52.2



CODEMOOC NET 2020

Socia dell'Associazione di Promozione Sociale e Culturale CODEMOOC NET: associazione di promozione Sociale e Culturale per la diffusione del pensiero computazionale attraverso la pratica del coding a scuola. 27 gennaio 2021

52.3



SUMMER SCHOOL CODING UNPLUGGED 2020

Summer School universitaria "Cultura Digitale e Pensiero Computazionale", erogata dall'Università di Urbino nell'estate 2020 (https://www.uniurb.it/corsi/1755896). Il completamento comporta un impegno di 125 ore e il riconoscimento di 5 CFU.

2 novembre 2020

52



"CULTURA DIGITALE E PENSIERO COMPUTAZIONALE"

Scuola Estiva - 125 ore di attività formative e di studio- 5CFU

Università degli Studi di Urbino Carlo Bo- Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DiSPeA)

15 settembre 2019

51



(2 ore di formazione)

Università degli Studi di Urbino Carlo Bo- Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DiSPeA)

2/07/2019

50



AlgoMOOCj - Corso di formazione sulla parte pratica in JavaScript del

MOOC "Algoritmi quotidiani"

(14 ore di formazione)

Università degli Studi di Urbino Carlo Bo- Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DiSPeA)

02/07/2019

50.1



AlgoMOOC Corso di formazione sulla parte concettuale del MOOC "Algoritmi quotidiani"-

(26 ore di formazione)

Università degli Studi di Urbino Carlo Bo- Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DiSPeA)

02/07/2019

49



Coding per genitori

Corso di formazione MOOC – (1 ora di formazione)

Università degli Studi di Urbino Carlo Bo- Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DiSPeA)

08/12/2018

48



CodeWeek in Your Classroom, Now!

Corso di formazione MOOC – (5 ore di formazione)

Università degli Studi di Urbino Carlo Bo- Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DiSPeA)



Corso di formazione MOOC UMANO DIGITALE, erogato dall'Università di Urbino in collaborazione con RAI Cultura e con il patrocinio di INDIRE e DiCultHer.

(35 ore di formazione). 19/07/2019

46

Formazione INCONTRI CON LA MATEMATICA n. 33

dal 08/11/2019 al 10/11/2019 (h. 20) Castel San Pietro Terme (BO) A.S. 2019/2020

45

Formazione INCONTRI CON LA MATEMATICA n. 3

dal 16/11 al 18/11/2018 (h. 20) Castel San Pietro Terme (BO) A.S. 2018/2019

44

"NOW! A SCUOLA SI PUÒ..." 1° convegno sulla scuola che innova A cura di Giunti Scuola e CapuStore - 25 ore di formazione strumento concreto in aula"

Nome e tipo di istituto

DIDACTA 2019 workshop 20/10/2019

- 1) Quaderni Umano digitale: non un semplice quaderno, ma un ponte tra analogico e digitale
 - 2) Accendere la voglia di far lezione grazie a SPHERO BOLT
 - 3) Mobilità sostenibile per Codey Rocky
 - 4) Nuovi Bee-Bot e Blue-Bot: fare coding tra sensi e sensori

Istruzione o formazione

Principali materie / abilità

43

MAKER FAIRE 14/10/2018

professionali oggetto dello MAKER Giunti Scuola- CampuStore **Partecipazione laboratori:**

ChromeBook e G Suite: utilizzare Google for Education a scuola" Qualifica conseguita -

"Cubetto: il robot in legno a programmazione tangibile"

Livello nella classificazione

42

- "Lego Education WeDo 2.0: costruire la robotica educativa per la (se pertinente) scoperta delle STEAM"

- "Matatalab: un nuovo robot per l'ABC del coding"
- Codey Rocky: AI, IoT e robotica educativa tra blocchi e Python"
- "Strawbees e Quirkbot: attività STEAM per studiare il mondo con le cannucce robotiche".



CODEMOOC2 SUMMER SCHOOL 2018 SCUOLA ESTIVA DA 5 CFU (125 ORE), CODING, PENSIERO COMPUTAZIONALE E APPRENDIMENTO!", istituita dall'Università di Urbino nel 2018/19.

Università degli Studi di Urbino Carlo Bo- Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DiSPeA) Urbino, 07/09/2017

40

Corso di formazione "CODING E PENSIERO COMPUTAZIONALE" a cura di Alessandro Bogliolo - Giunti Scuola

Auditorium S. Alfonso Maria De Liguori, Pagani. 11/04/2018, (3,5 ore)

39

Corso di formazione "CODING E PENSIERO COMPUTAZIONALE" a cura di Alessandro Bogliolo - Giunti Scuola

Liceo Classico Socrate, Bari. 19/03/2018, (3,5 ore)

38

"NOW! A SCUOLA SI PUÒ..." 1° convegno sulla scuola che innova

A cura di Giunti Scuola e CapusStore - 25 ore di formazione Modena2 e 3 marzo 2018

37 Corso di formazione "CODING- DALLA PROGRAMMAZIONE VISUALE A BLOCCHI ALLE

APPLICAZIONI IN CLASSE" a cura di Alessandro Bogliolo - Giunti Scuola 20/02/2018, (cinque ore), Sala Quadrivium, Piazza Santa Marta,

Maker Faire Rome 2017,

workshop "Tra coding ed elettronica: alla scoperta di littleBits Code Kit" 2/12/2017 Workshop, CapusStore

workshop "White Christmass & Green Screen: fare storytelling in classe" 2/12/2017 Workshop, CapusStore

workshop "Attività STEM e IoT con littleBits: progettare e creare oggetti smart"

2/12/2017 Workshop, CapusStore

ICEM- NAPLES 2017- The chanching faces of educational environments Interantional conference for educational media.

Digital Universities in the MOOC Era- Redesigning Higher Education 20, 21, 22 Semptember 2017 Università degli studi Federico II-Napoli

35

SAME UNIVERSITARIO SINGOLO "PENSIERO COMPUTAZIONALE A SCUOLA

Università degli Studi di Urbino Carlo Bo-Dipartimento di Scienze Pure- Corso di laurea in Scienze e tecnologia.

Urbino, 07/09/2017

Attività formativa (matricola 281819)

34



CODEMOOC2 SUMMER SCHOOL 2017

Scuola Estiva da 5 CFU (125 ORE), intitolata "Making Apps in Your Classroom, Now!", istituita dall'Università di Urbino nel 2017/18.

Urbino, 20/09/2017

Università degli Studi di Urbino Carlo Bo- Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DiSPeA)

- Applicazioni pratiche del pensiero computazionale 1 CFU
- Giochi didattici e tecniche di coinvolgimento 1 CFU
- Coding e metodologie didattiche innovative 1 CFU
- Coding, pedagogia e apprendimento 1 CFU
- Project work 1 CFU

33



CORSO MAKING APPS IN YOUR CLASSROOM, NOW!

(25 ore)

Università degli Studi di Urbino Carlo Bo- Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DiSPeA)

Urbino, 11/07/17

Contenuti:

- Dal coding alle app
 - L'idea innanzitutto
 - Ripartiamo da Scratch
 - PlayLab e AppLab
 - AppInventor
- Riconoscere, raggiungere e superare i limiti.

32

CONVEGNO "GIOCARE A PENSARE. METODI PER L'USO EDUCATIVO E DIDATTICO DEI ROBOT"

20/05/2017 Università degli Studi di Milano-Bicocca

31

Corso di formazione: "CODING E PENSIERO COMPUTAZIONALE" a

cura di Alessandro Bogliolo.- Giunti Scuola

28/03/2017 Auditorium Nelson Mandela, Catania, Giunti Scuola3,5

30



CORSO CODING IN THEIR CLASSROOMS, NOW!

(10 ore)

Università degli Studi di Urbino Carlo Bo- Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DiSPeA)

Urbino, 15/02/17

29

SEMINARIO "CODING IN CLASSE CON SCRATCH" a cura di Andrea Ferraresso e la De Agostini Scuola

14/02/2017, (dalle 16.30 alle ore 19.00), Direzione Didattica Statale 3° Circolo Pagani.

28

CORSO DI FORMAZIONE: "CODING SHOW" a cura di Alessandro Bogliolo.- Giunti Scuola 14 febbraio 2017 dale 9.30 alle 11.30, Città della Scienza, Napoli

23/11/2016 Università Telematica Pegaso, Napoli

27

LAUREA IN SCIENZE DELL'EDUCAZIONE E DELLA FORMAZIONE (con matricola 090140754)

CAPITOLI SOSTENUTI NELLA TESI:

- Rapporto tra nuove tecnologie informatiche e innovazione didattica
- Problemi e vantaggi della mondialità
- Gli alunni del terzo millennio
- Nuove tecnologie nella didattica e Pensiero Computazionale e Coding: dalle basi del coding alle applicazioni reali.

26

15-16/11/2016 ABCD-Salone internazionale dell'Educazione- Genova-MIUR

- 1. Innovazione scolastica e i nuovi ambienti di apprendimento- INDIRE.
- 2. I social network per la didattica.
- 3. CODING-APP per una didattica laboratoriale ed inclusiva.

Corso di formazione: Blue Bot- Dash and Dot, il robot per la scuola primaria all'interno di "STEM project".

15/10/2016 Maker Faire, Roma

24

Corso di formazione: Cubetto- Lego wedo2- Blue Bot, insegnare logoca, digital litercy e concetti di base del PENSIERO COMPUTAZIONALE alla scuola dell'Infanzia e

Primaria.

15/10/2016 Maker Faire, Roma

23

Corso di formazione: Cubetto- Legowedo2- Blue Bot, insegnare logica, Digital Litercy e concetti di base del Pensiero Computazionale alla scuola d'Infanzia e Primaria

22



CODEMOOC SUMMER SCHOOL 2016

Scuola Estiva da 4 CFU (100 ore), intitolata "Coding in your Classroom, Now!", istituita dall'Università di Urbino nel 2016/17.

- Principi base di programmazione visuale 1 CFU
- Scratch a scuola 1 CFU
- Coding unplugged interdisciplinare 1 CFU
- Project work 1 CFU

Urbino, 08/09/16

21

"CODING IN YOUR CLASSROOM NOW"

Università degli Studi di Urbino Carlo Bo- Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DiSPeA)

(con matricola 276588)

(48 ORE)

Esami sostenuti:

- Coding unplugged interdisciplinare
- Principi di programmazione visuale
- Scratch a scuola
- Project work

Certificazione Eipass 7 Modules

18/03/2015 CERTIPASS

19

Certificazione Eipass Teacher

07/09/2014 CERTIPASS

18

Corso "Abilità di counseling"

14 giugno 2014 Centro studi Erickson

17

2013-2014 Università Telematica Pegaso, Napoli

Corso annuale di formazione "Fondamenti di didattica per la formazione continua degli insegnanti"

Anno Accademico 2013/2014 22/01/2025

16

Formatore Eipass

Corso di formazione con conseguente certificazione Presso "Professione Informatica" di Vitiello Bruno Carmine, Scafati (SA) 11/03/2014

15

Corso annuale di perfezionamento/ formazione "Metodologie didattiche e tecniche multimediali nei processi di apprendimento"

2012-2013 Università Telematica Pegaso, Napoli Anno accademico 2012/2013 05/03/2014

14

EIPASS Progressive Certificate

08/07/2013-Direzione did. Statale 1° circolo -C.so E. Padovano, Pagani- Scuola Primaria Corso con conseguente certificazione

CERTIPASS - 10/03/2014

13

EIPASS LIM Certificate

European informatics passaport CERTIPASS 21/06/2013

12

FORMATORE DELLA DIDATTICA INNOVATIVA

Corso con conseguente certificazione

Inscritto al registro internazionale dei formatori della didattica innovativa , "IET"

Qu.I.S.S.(qualità dell'integrazione scolastica e sociale), presso l'Itas "S. Caterina da Siena", Salerno

15/02/2013

11

Esaminatore Eipass

Corso con conseguente certificazione. CERTIPASS 01/12/2013

Corso "Nuove tecnologie (LIM, TABLET) e social media (web 2.0) per la didattica e l'inclusione sociale".

Qu.I.S.S -centro di promozione e formazione per la Qualità dell'integrazione Scolastica e Sociale

Dicembre 2013

10

SPECIALISTICA BIENNALE

Corso biennale di perfezionamento/formazione - "Tecniche educative e didattiche nella società della conoscenza: tecnologie didattiche, nuovi scenari della comunicazione, cambiamenti della società"

Corso Accademico 2010/2011e 2011/2012 Università Telematica Pegaso, Napoli 28/05/2013

9

Corso "Matematica 1(<u>M@ta.bel</u>) per uso dell'applicativo "GEOGEBRA" 12/12/2012- G. Da Procida" - via Gaetano De Falco 2 SA

Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca- Ufficio scolastico regionale per la Campania- Ufficio XV- Ambito territoriale per la Provincia di Salerno, in collaborazione con l'AID (Associazione Italiana Dislessia), Salerno

Nell'ambito del progetto "Scuola Inclusiva e cittadinanza sociale" - Corso "UNICI E PARI" Quando apprendere è difficile: I Disturbi Specifici di Apprendimento a scuola...Progettare per Prevenire e Intervenire" 2011/2012-

R

EDI LEVEL 1 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL JETSET LEVEL 5 (CEF B2)

CSP -via M: N: Balbo,48 Nocera Inferiore SA

ECDL (European Computer Driving Licence)

29/10/2011 - CSP Nocera Inferiore, SA

6

Corso di perfezionamento/ formazione "Metodologie e pratiche di insegnamento nella scuola"

Anno Accademico 2009/2010 Università Telematica Pegaso, Napoli 05/04/2011

5

Corso di formazione "Scuola inclusiva e cittadinanza sociale: ICF nel contesto scolastico: dalla diagnosi funzionale alla programmazione e valutazione del progetto educativo" (30 ore)

GLIP – Nucleo Provinciale Qu.I.S.S.(qualità dell'integrazione scolastica e sociale) in collaborazione con il MIUR, Salerno 30/05/2011

4

Corso "Il laboratorio della parola" (laboratorio di scrittura creativa).

Competenze acquisite: Saper rielaborare testi narrativi anche in forma di sceneggiature, coinvolgendo gli utenti nella manipolazione del testo; Sviluppare competenze di approccio all'innovazione didattica, laboratoriale, alle pratiche di discussione e collaborazione in classe.

Direzione did. Statale- via Leopardi,1- circolo di S. Egidio Del Monte Albino-Scuola Primaria

30/05/2011

3

Corso di formazione "Nuove Tecnologie e Disabilità" (15 ore).

Scuola secondaria di Primo Grado Guido Baccelli, via Matteotti Sarno SA in collaborazione con il CTS (Centro Territoriale di Supporto): 12/03/2009

2

Corso "Metodologie didattiche della scienza" (30 ore). <u>Competenze acquisite:</u> Approccio scientifico ai fenomeni; Osservare, rilevare ed effettuare semplici esperimenti dimostrativi; Prospettare soluzioni ed interpretazioni; Sperimentazione, raccolta e analisi di dati.

Direzione did. Statale- via Leopardi,1- circolo di S. Egidio Del Monte Albino-Scuola Primaria

25/06/2008

1

Corso (32 0re) "Formazione alfabetizzazione: competenze utilizzazione tecnologie didattiche". Competenze acquisite: Conoscere le funzionalità del computer come strumento di lavoro. Saper utilizzare le tecnologie informatiche per la didattica; Utilizzo dei vari programmi applicativi.

Olfonina Civia Fashi

Olfourina Civira Forti

IPSC Cava De' Tirreni, via XXIV Maggio, 2 Cava De' Tirreni SA 23/03/2006

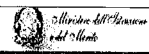
Sant'Egidio Del Monte Albino, 22/06/2023

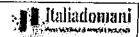
La sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi e per gli effetti del Decreto Legislativo 196/2003 e ss.mm.

Sant'Egidio Del Monte Albino, 22/06/2023











Ministero dell'Istruzione e del Merito
ISTITUTO COMPRENSIVO
di Scuola dell'infanzia, scuola Primaria e Scuola secondaria di 1º Grado
"Eduardo Do Filippo"

COD.MECC.SAIC8BA00C -C.F.80028470658 -COD.UNIVOCO UFR428
VIA G. LEOPARDI, 12 84010 SANT'EGIDIO DEL MONTE ALBINO(SA)TEL. 0815152203 - FAX 081915064
email: saic8ba00c@pec.istruzione.it;
sito web: www.icedefilippo.edu.it



OGGETTO: PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA. Missione 4: Istruzione e Ricerca. Componente I – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università. Investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU.

DICHIARAZIONE DI INESISTENZA DI CAUSA DI INCOMPATIBILITA' e DI CONFLITTO DI INTERESSI

(resa nelle forme di cui agli artt. 46 e 47 del d.P.R. 445/2000)

---000----

Progettista didattico e del setting d'aula

<u>Titolo progetto</u>: "Uno, Noi, Tutti...per @nd@reoltre"

<u>C.P.</u>: M4C113.2-2022-961-P-17722
<u>CUP</u>: D14D22004780006

La sottoscritta Troisi Alfonsina Cinzia, nata a il 14/09/1970 - c.f. in servizio presso codesta Istituzione scolastica, con la qualifica di docente con contratto a tempo indeterminato, di scuola primaria, in relazione all'incarico di Progettista didattico e del setting d'aula, nell'ambito delle attività finalizzate alla realizzazione del progetto "Uno, Noi, Tutti...per @nd@reoltre", C.P.: M4C1I3.2-2022-961-P-17722 - CUP: D14D22004780006, Linea di Investimento 3.2: Scuola 4.0 - Azione 1: Next generation classroom - Ambienti di apprendimento innovativi, finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU ed al raggiungimento dei relativi target e milestone, consapevole che la falsità in atti e le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia e che, laddove dovesse emergere la non veridicità di quanto qui dichiarato, si avrà la decadenza dai benefici eventualmente ottenuti ai sensi dell'art. 75 del d.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000 e l'applicazione di ogni altra sanzione prevista dalla legge, nella predetta qualità, ai sensi e per gli effetti di cui agli artt. 46 e 47 del d.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000,

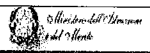
DICHIARA

a)	non trovarsi in situazione di incompatibilità, ai sensi di quanto previsto dal d.lgs. n. 39/2013	e dall'art.
	53, del d.lgs. n. 165/2001;	
	ovvere, nel case in cui sussistano situazioni di incompatibilità, che le estesse	anno-la
	seguenti:	

b) di non trovarsi in situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, ai sensi dell'art. 53, comma 14, del d.lgs. n. 165/2001, che possano interferire con l'esercizio dell'incarico;











Ministero dell'Istruzione e del Merito ISTITUTO COMPRENSIVO di Scuola dell'infanzia, scuola Primaria e Scuola secondaria di I° Grado "Eduardo Do Fullipo"

COD.MECC.SAIC8BA00C -C.F.80028470658 -COO.UNIVOCO UFR428
VIA G. LEOPARDI, 1 84010 SANT'EGIDIO DEL MONTE ALBINO(SA)TEL. 0815152203 - FAX 081915064
email: saic8ba00c@istruzione.it;
sito web: www.icedefilippo.edu.it



- c) che l'esercizio dell'incarico non coinvolge interessi propri o interessi di parenti, affini entro il secondo grado, del coniuge o di conviventi, oppure di persone con le quali abbia rapporti di frequentazione abituale, né interessi di soggetti od organizzazioni con cui egli o il coniuge abbia causa pendente o grave inimicizia o rapporti di credito o debito significativi o interessi di soggetti od organizzazioni di cui sia tutore, curatore, procuratore o agente, titolare effettivo, ovvero di enti, associazioni anche non riconosciute, comitati, società o stabilimenti di cui sia amministratore o gerente o dirigente;
- d) di aver preso piena cognizione del D.M. 26 aprile 2022, n. 105, recante il Codice di Comportamento dei dipendenti del Ministero dell'istruzione e del merito;
- e) di impegnarsi a comunicare tempestivamente all'Istituzione scolastica eventuali variazioni che dovessero intervenire nel corso dello svolgimento dell'incarico;
- f) di impegnarsi altresì a comunicare all'Istituzione scolastica qualsiasi altra circostanza sopravvenuta di carattere ostativo rispetto all'espletamento dell'incarico;
- g) di essere stato informato, ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 e del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196, circa il trattamento dei dati personali raccolti e, in particolare, che tali dati saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente per le finalità per le quali le presenti dichiarazioni vengono rese e fornisce il relativo consenso.

Nocera Inf. 23/06/2023

IL DICHIARANTE

ins. Tyoisi Alfonsina Cinzia

Allegato:

Copia firmata del documento di identità del sottoscrittore, in corso di validità.

